

Dodatek č. 12

ke Smlouvě o dodávce tepelné energie

č. 1/2002

uzavřené podle zákona č. 458/2000 Sb.,
o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích

mezi

1. Firmou **EKOLTES Hranice, a.s.**
sídlem **Hranice, Zborovská 606, 753 01 Hranice**
IČ **61974919**
DIČ **CZ61974919**
jednatel: **Bc. Milan Vinkler, MSc., Ph.D.**
ředitel společnosti

zapsanou v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl B, vložka 1190
bankovní spojení: číslo bankovního účtu **194320033000701000**, peněžní ústav **ČSOB**
telefon: **581 674 111**, fax: **581 674 414**
(dále jen „dodavatel“)

a

2. Firmou **Vlastníci bytových jednotek,**
v zast. EKOLTES Hranice, a.s.

sídlem **Pernštejnské nám. 1, 753 01 Hranice**
IČ **301311**
DIČ
jednatel: **Milada Hilscherová, vedoucí "Provozu domů"**

telefon: **581 674 111**, fax: **581 674 414** , e-mail:

(dále jen „odběratel“)
(společně též „smluvní strany“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku následující Dodatek č. 12

Tímto Dodatkem se mění :

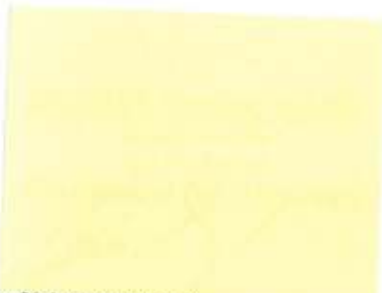
I.

Příloha č. 2 – “Smlouvy o dodávce TE”, sjednané roční množství odběru tepelné energie r. 2007.

Příloha č. 3 – Kalkulace ceny tepelné energie na období **1. – 12. 2007**
Účinnost od 1. 1. 2007 – v souvislosti s vydáním
“Cenového rozhodnutí ERÚ č. 11/2006 ze dne 28. listopadu 2006, o cenách plynů”.

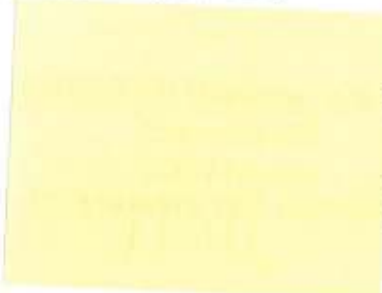
II.

Ostatní články smlouvy nejsou tímto Dodatkem dotčeny a zůstávají nadále v plném rozsahu v platnosti.



Milada Hilscherová
vedoucí “Provozu domů”

za odběratele



Bc. Milan Vinkler, MSc., Ph.D.
ředitel společnosti

za dodavatele

V Hranicích dne 14. 12. 2006

ES Hranice, a.s.

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

parametry odběrného místa :

Název : Jaselská 1611-13

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1611

Adresa : Jaselská

č.p. 1611 č.o. , Hranice

PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 120

Podlahová plocha pro dodávky ÚT : 6037,65 m² pro dodávky TUV : 6830,22 m²

Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 4474736 datum instalace : 19.08.2003 typové označení : MULTICAL

Výrobní číslo průtokoměru : 4474736 datum instalace : 19.08.2003 typové označení : ULTRAFLOW

Umístění měřiče : V kotelně

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 600,00 pro dodávky TUV : 240,00

Základní parametry dodávané a vrácené teplonosné látky (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : 90,00 st. C

teplota na zpátečce : 70,00 st. C

jmenovitý tlakový rozdíl : 0,02 MPa

max. statický tlak v soustavě : 0,26 MPa

maximální průtok : 12 m³/h

Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Časový průběh odběru tepelné energie :

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitemní regulací.

Místo předání :

Jaselská 1611-13

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 2242,00 pro ohřev TUV : 1166,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc	% pro ÚT	dodávky v GJ	% pro TUV	dodávky v GJ
1	19,00	425,98	8,50	99,11
2	16,00	358,72	7,70	89,78
3	14,00	313,88	8,50	99,11
4	9,00	201,78	8,20	95,61
5	2,00	44,84	8,50	99,11
6	0,00	0,00	8,20	95,61
7	0,00	0,00	8,50	99,11
8	0,00	0,00	8,50	99,11
9	1,00	22,42	8,20	95,61
10	8,00	179,36	8,50	99,11
11	14,00	313,88	8,20	95,61
12	17,00	381,14	8,50	99,11

TES Hranice, a.s.

Odběratel :
Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : 1.máje 1623	Identifikační znak odběrného místa (kód) :	1623
Adresa : 1.máje	č.p. 1623 č.o. , Hranice	PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : **32**
Podlahová plocha pro dodávky ÚT : **1908,86 m²** pro dodávky TUV : **2105,80 m²**
Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : **8280315** datum instalace : **10.08.2005** typové označení : ISTA
Výrobní číslo průtokoměru : **3775346** datum instalace : **03.08.2005** typové označení : ISTA WS
Umístění měřiče : **v domě 1623**
Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : **160,00 kW** pro dodávky TUV : **64,00 kW**

Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu :	90,00 st. C	teplota na zpátečce :	70,00 st. C
jmenovitý tlakový rozdíl :	0,02 MPa	max. statický tlak v soustavě :	0,24 MPa
maximální průtok :	10 m³h	Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav	

Časový průběh odběru tepelné energie :

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitemní regulací.

Místo předání :

1.máje 1623

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 813,00 pro ohřev TUV : 402,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc :	% pro ÚT	dodávky v GJ	% pro TUV	dodávky v GJ
1	19,00	154,47	8,50	34,17
2	16,00	130,08	7,70	30,95
3	14,00	113,82	8,50	34,17
4	9,00	73,17	8,20	32,96
5	2,00	16,26	8,50	34,17
6	0,00	0,00	8,20	32,96
7	0,00	0,00	8,50	34,17
8	0,00	0,00	8,50	34,17
9	1,00	8,13	8,20	32,96
10	8,00	65,04	8,50	34,17
11	14,00	113,82	8,20	32,96
12	17,00	138,21	8,50	34,17

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : 1.máje 1661-64
Adresa : 1.máje

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1661
č.p. 1661 č.o. , Hranice PSC 75301

Počet bytů v odběrném místě : 60
Podlahová plocha pro dodávky ÚT : 2786,97 m² pro dodávky TUV : 3103,05 m²
Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 93040597 datum instalace : 18.08.2005 typové označení : SUPERCAL
Výrobní číslo průtokoměru : 92100540 datum instalace : 16.08.2005 typové označení : SONTEX WP
Umístění měřiče : v domě 1664

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 300,00 kW pro dodávky TUV : 120,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : 90,00 st. C teplota na zpátečce : 70,00 st. C
jmenovitý tlakový rozdíl : 0,02 MPa max. statický tlak v soustavě : 0,24 MPa
maximální průtok : 16 m³/h Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Časový průběh odběru tepelné energie :

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitemní regulací.

Místo předání :

1.máje 1661-64

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 1332,00 pro ohřev TUV : 514,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc :	% pro ÚT	dodávky v GJ	% pro TUV	dodávky v GJ
1	19,00	253,08	8,50	43,69
2	16,00	213,12	7,70	39,57
3	14,00	186,48	8,50	43,69
4	9,00	119,88	8,20	42,14
5	2,00	26,64	8,50	43,69
6	0,00	0,00	8,20	42,14
7	0,00	0,00	8,50	43,69
8	0,00	0,00	8,50	43,69
9	1,00	13,32	8,20	42,14
10	8,00	106,56	8,50	43,69
11	14,00	186,48	8,20	42,14
12	17,00	226,44	8,50	43,69

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Ekoltes Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : 1.máje 1661-64/ne

Adresa : 1.máje

č.p. 1661 č.o. , Hranice

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 21661

PSC 75301

Počet bytů v odběrném místě : 0

Podlahová plocha pro dodávky ÚT : 570,71 m² pro dodávky TUV : 496,77 m²

Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 93021795 datum instalace : 18.08.2005 typové označení : SUPERCAL

Výrobní číslo průtokoměru : 92060283 datum instalace : 16.08.2005 typové označení : SONTEX MWZ

Umístění měřiče : v domě 1664

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 57,00 kW pro dodávky TUV : 23,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : 90,00 st. C teplota na zpátečce : 70,00 st. C

jmenovitý tlakový rozdíl : 0,02 MPa max. statický tlak v soustavě : 0,24 MPa

maximální průtok : 16 m³/h Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Časový průběh odběru tepelné energie :

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitemní regulací.

Místo předání :

1.máje 1661-64/nebyty

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 360,00 pro ohřev TUV : 36,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc	% pro ÚT	dodávky v GJ	% pro TUV	dodávky v GJ
1	19,00	68,40	8,50	3,06
2	16,00	57,60	7,70	2,77
3	14,00	50,40	8,50	3,06
4	9,00	32,40	8,20	2,95
5	2,00	7,20	8,50	3,06
6	0,00	0,00	8,20	2,95
7	0,00	0,00	8,50	3,06
8	0,00	0,00	8,50	3,06
9	1,00	3,60	8,20	2,95
10	8,00	28,80	8,50	3,06
11	14,00	50,40	8,20	2,95
12	17,00	61,20	8,50	3,06

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Ekoltes Hranice, a.s.
Parametry odběrného místa :

Název : 1.máje 1723-24
Adresa : 1.máje
Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1723
č.p. 1723 č.o. , Hranice
PSČ 75301

Procento pro rozdělení dodávek ÚT u míst napojených na jedno společné, technologicky propojené odběrné místo : 33,3334 %

Počet bytů v odběrném místě : 48
Podlahová plocha pro dodávky ÚT : 2353,97 m² pro dodávky TUV : 2747,20 m²
Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 3050352 datum instalace : 17.02.2003 typové označení : SUPERCAL
Výrobní číslo průtokoměru : 2762173 datum instalace : 27.08.2003 typové označení : COSMOS WP

Umístění měřiče : v kotelně

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 240,00 kW pro dodávky TUV : 96,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teplonosné látky (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : 90,00 st. C
jmenovitý tlakový rozdíl : 0,02 MPa
maximální průtok : 9 m³/h
teplota na zpátečce : 70,00 st. C
max. statický tlak v soustavě : 0,24 MPa
Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Časový průběh odběru tepelné energie :

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitemní regulací.

Místo předání :

1.máje 1723-24

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 1155,00 pro ohřev TUV : 449,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc :	% pro ÚT	dodávky v GJ	% pro TUV	dodávky v GJ
1	19,00	219,45	8,50	38,16
2	16,00	184,80	7,70	34,57
3	14,00	161,70	8,50	38,16
4	9,00	103,95	8,20	36,81
5	2,00	23,10	8,50	38,16
6	0,00	0,00	8,20	36,81
7	0,00	0,00	8,50	38,16
8	0,00	0,00	8,50	38,16
9	1,00	11,55	8,20	36,81
10	8,00	92,40	8,50	38,16
11	14,00	161,70	8,20	36,81
12	17,00	196,35	8,50	38,16

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Ekoltes Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : Nová 1814-16

Adresa : Nová

č.p. 1814 č.o. , Hranice

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1814

PSC 75301

Počet bytů v odběrném místě : 69

Podlahová plocha pro dodávky ÚT : 3316,19 m² pro dodávky TUV : 3754,89 m²

Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 93021764 datum instalace : 18.08.2005 typové označení : SUPERCAL

Výrobní číslo průtokoměru : 92100541 datum instalace : 16.08.2005 typové označení : SONTEX WP

Umístění měřiče : v domě 1816

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 345,00 kW pro dodávky TUV : 138,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : 90,00 st C teplota na zpátečce : 70,00 st C

jmenovitý tlakový rozdíl : 0,03 MPa max. statický tlak v soustavě : 0,33 MPa

maximální průtok : 13 m³/h Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Časový průběh odběru tepelné energie :

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitemní regulací.

Místo předání :

Nová 1814-16

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 1197,00 pro ohřev TUV : 846,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc	% pro ÚT	dodávky v GJ	% pro TUV	dodávky v GJ
Účetní měsíc : 1	% pro ÚT	19,00	% pro TUV	8,50
Účetní měsíc : 2	% pro ÚT	16,00	% pro TUV	7,70
Účetní měsíc : 3	% pro ÚT	14,00	% pro TUV	8,50
Účetní měsíc : 4	% pro ÚT	9,00	% pro TUV	8,20
Účetní měsíc : 5	% pro ÚT	2,00	% pro TUV	8,50
Účetní měsíc : 6	% pro ÚT	0,00	% pro TUV	8,20
Účetní měsíc : 7	% pro ÚT	0,00	% pro TUV	8,50
Účetní měsíc : 8	% pro ÚT	0,00	% pro TUV	8,50
Účetní měsíc : 9	% pro ÚT	1,00	% pro TUV	8,20
Účetní měsíc : 10	% pro ÚT	8,00	% pro TUV	8,50
Účetní měsíc : 11	% pro ÚT	14,00	% pro TUV	8,20
Účetní měsíc : 12	% pro ÚT	17,00	% pro TUV	8,50

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : Nová 1817-19
Adresa : Nová

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1817
č.p. 1817 č.o. , Hranice PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 69
Podlahová plocha pro dodávky ÚT : 3316,19 m² pro dodávky TUV : 3754,89 m²
Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 93040633 datum instalace : 18.08.2005 typové označení : SUPERCAL
Výrobní číslo průtokoměru : 92120112 datum instalace : 16.08.2005 typové označení : SONTEX WP
Umístění měřiče : v domě 1819
Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 345,00 kW pro dodávky TUV : 138,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : 90,00 st. C teplota na zpátečce : 70,00 st. C
jmenovitý tlakový rozdíl : 0,03 MPa max. statický tlak v soustavě : 0,33 MPa
maximální průtok : 12 m³/h Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Časový průběh odběru tepelné energie :

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitermní regulací.

Místo předání :

Nová 1817-19

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 1259,00 pro ohřev TUV : 864,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc :	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
% pro ÚT	19,00	16,00	14,00	9,00	2,00	0,00	0,00	0,00	1,00	8,00	14,00	17,00
dodávky v GJ	239,21	201,44	176,26	113,31	25,18	0,00	0,00	0,00	12,59	100,72	176,26	214,03
% pro TUV	8,50	7,70	8,50	8,20	8,50	8,20	8,50	8,50	8,20	8,50	8,20	8,50
dodávky v GJ	73,44	66,52	73,44	70,84	73,44	70,84	73,44	73,44	70,84	73,44	70,84	73,44

Odběratel :
Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Ekoltes Hranice, a.s.
Parametry odběrného místa :

Název : Nová 1823-24
Adresa : Nová č.p. 1823 č.o. , Hranice
Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1823
PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 46
Podlahová plocha pro dodávky ÚT : 2481,50 m² pro dodávky TUV : 2837,54 m²
Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 97320137 datum instalace : 19.08.2005 typové označení : SUPERCAL
Výrobní číslo průtokoměru : 97330190 datum instalace : 16.08.2005 typové označení : SONTEX WP
Umístění měřiče : v domě 1823
Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 230,00 kW pro dodávky TUV : 92,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : 90,00 st. C
teplota na zpátečce : 70,00 st. C
jmenovitý tlakový rozdíl : 0,03 MPa
max. statický tlak v soustavě : 0,33 MPa
maximální průtok : 9 m³/h
Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Časový průběh odběru tepelné energie :

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitermní regulací.

Místo předání :

Nová 1823-24

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 872,00 pro ohřev TUV : 642,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc	% pro ÚT	dodávky v GJ	% pro TUV	dodávky v GJ
1	19,00	165,68	8,50	54,57
2	16,00	139,52	7,70	49,43
3	14,00	122,08	8,50	54,57
4	9,00	78,48	8,20	52,64
5	2,00	17,44	8,50	54,57
6	0,00	0,00	8,20	52,64
7	0,00	0,00	8,50	54,57
8	0,00	0,00	8,50	54,57
9	1,00	8,72	8,20	52,64
10	8,00	69,76	8,50	54,57
11	14,00	122,08	8,20	52,64
12	17,00	148,24	8,50	54,57

Odběratel:
Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Ekoltes Hranice, a.s.
Parametry odběrného místa :

Název : Nová 1825
 Adresa : Nová

č.p. 1825 č.o. , Hranice

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1825
 PSC 75301

Počet bytů v odběrném místě : 32
 Podlahová plocha pro dodávky ÚT : 1729,31 m² pro dodávky TUV : 2127,73 m²
 Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 97320161 datum instalace : 19.08.2005 typové označení : SUPERCAL
 Výrobní číslo průtokoměru : 97330188 datum instalace : 16.08.2005 typové označení : SONTEX WP
 Umístění měřiče : v domě 1825

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 160,00 kW pro dodávky TUV : 64,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : 90,00 st. C
 jmenovitý tlakový rozdíl : 0,03 MPa
 maximální průtok : 12 m³/h
 teplota na zpátečce : 70,00 st. C
 max. statický tlak v soustavě : 0,33 MPa
 Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Časový průběh odběru tepelné energie :

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitemní regulací.

Místo předání :

Nová 1825

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 671,00 pro ohřev TUV : 405,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc :		% pro ÚT	dodávky v GJ		% pro TUV	dodávky v GJ
1		19,00	127,49		8,50	34,42
2		16,00	107,36		7,70	31,18
3		14,00	93,94		8,50	34,42
4		9,00	60,39		8,20	33,21
5		2,00	13,42		8,50	34,42
6		0,00	0,00		8,20	33,21
7		0,00	0,00		8,50	34,42
8		0,00	0,00		8,50	34,42
9		1,00	6,71		8,20	33,21
10		8,00	53,68		8,50	34,42
11		14,00	93,94		8,20	33,21
12		17,00	114,07		8,50	34,42

Odběratel :
Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Ekoltes Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : Nová 1826
Adresa : Nová

č.p. 1826 č.o. , Hranice

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1826
PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 32
Podlahová plocha pro dodávky ÚT : 1729,31 m² pro dodávky TUV : 2127,73 m²
Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 97320138 datum instalace : 19.08.2005 typové označení : SUPERCAL
Výrobní číslo průtokoměru : 97330181 datum instalace : 16.08.2005 typové označení : SONTEX WPV
Umístění měřiče : v domě 1826
Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 160,00 kW pro dodávky TUV : 64,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : 90,00 st C teplota na zpátečce : 70,00 st C
jmenovitý tlakový rozdíl : 0,03 MPa max. statický tlak v soustavě : 0,33 MPa
maximální průtok : 5 m³h Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Časový průběh odběru tepelné energie :

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitemní regulací.

Místo předání :

Nová 1826

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 656,00 pro ohřev TUV : 486,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc	% pro ÚT	dodávky v GJ	% pro TUV	dodávky v GJ
1	19,00	124,64	8,50	41,31
2	16,00	104,96	7,70	37,42
3	14,00	91,84	8,50	41,31
4	9,00	59,04	8,20	39,85
5	2,00	13,12	8,50	41,31
6	0,00	0,00	8,20	39,85
7	0,00	0,00	8,50	41,31
8	0,00	0,00	8,50	41,31
9	1,00	6,56	8,20	39,85
10	8,00	52,48	8,50	41,31
11	14,00	91,84	8,20	39,85
12	17,00	111,52	8,50	41,31

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : Nová 1827-28
Adresa : Nová

č.p. 1827 č.o. , Hranice

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1827
PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 46
Podlahová plocha pro dodávky ÚT : 2481,88 m² pro dodávky TUV : 2837,68 m²
Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 97320148 datum instalace : 19.08.2005 typové označení : SUPERCAL
Výrobní číslo průtokoměru : 97330185 datum instalace : 16.08.2005 typové označení : SONTEX WP
Umístění měřiče : v domě 1828
Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 220,00 kW pro dodávky TUV : 88,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : 90,00 st. C teplota na zpátečce : 70,00 st. C
jmenovitý tlakový rozdíl : 0,03 MPa max. statický tlak v soustavě : 0,33 MPa
maximální průtok : 6 m³/h Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Časový průběh odběru tepelné energie :

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitemní regulací.

Místo předání :

Nová 1827-28

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 851,00 pro ohřev TUV : 580,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc	% pro ÚT	dodávky v GJ	% pro TUV	dodávky v GJ
1	19,00	161,69	8,50	49,30
2	16,00	136,16	7,70	44,66
3	14,00	119,14	8,50	49,30
4	9,00	76,59	8,20	47,56
5	2,00	17,02	8,50	49,30
6	0,00	0,00	8,20	47,56
7	0,00	0,00	8,50	49,30
8	0,00	0,00	8,50	49,30
9	1,00	8,51	8,20	47,56
10	8,00	68,08	8,50	49,30
11	14,00	119,14	8,20	47,56
12	17,00	144,67	8,50	49,30

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : Nerudova 1721
Adresa : Nerudova

č.p. 1721 č.o. , Hranice

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1721
PSC 75301

Počet bytů v odběrném místě : 48
Podlahová plocha pro dodávky ÚT : 1526,11 m² pro dodávky TUV : 1636,32 m²
Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 93021799 datum instalace : 18.08.2005 typové označení : SUPERCAL
Výrobní číslo průtokoměru : 92120500 datum instalace : 16.08.2005 typové označení : SONTEX WP
Umístění měřiče : v domě 1721

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 240,00 kW pro dodávky TUV : 96,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : 90,00 st. C teplota na zpátečce : 70,00 st. C
jmenovitý tlakový rozdíl : 0,01 MPa max. statický tlak v soustavě : 0,18 MPa
maximální průtok : 5 m³/h Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Časový průběh odběru tepelné energie :

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitemní regulací.

Místo předání :

Nerudova 1721

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 535,00 pro ohřev TUV : 338,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc	% pro ÚT	dodávky v GJ	% pro TUV	dodávky v GJ
1	19,00	101,65	8,50	28,73
2	16,00	85,60	7,70	26,02
3	14,00	74,90	8,50	28,73
4	9,00	48,15	8,20	27,71
5	2,00	10,70	8,50	28,73
6	0,00	0,00	8,20	27,71
7	0,00	0,00	8,50	28,73
8	0,00	0,00	8,50	28,73
9	1,00	5,35	8,20	27,71
10	8,00	42,80	8,50	28,73
11	14,00	74,90	8,20	27,71
12	17,00	90,95	8,50	28,73

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek

v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Ekoltes Hranice, a.s.
 Odběrné místo :

Název : Nerudova 1848

Adresa : Nerudova

Identifikační znak odběrného místa (kód) :

1848

č.p. 1848 č.o. , Hranice

PSČ 75301

Procento pro rozdělení dodávek ÚT u míst napojených na jedno společné, technologicky propojené odběrné místo : 97,6018 %

Počet bytů v odběrném místě : 48

Podlahová plocha pro dodávky ÚT : 1765,91 m²

pro dodávky TUV : 1746,16 m²

Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 96023238 datum instalace : 13.08.2004

typové označení : SUPERCAL

Výrobní číslo průtokoměru : 95110989 datum instalace : 27.07.2004

typové označení : SONTEX WP

Umístění měřiče : v domě 1848

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 240,00 kW

pro dodávky TUV : 96,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : 90,00 st. C

teplota na zpátečce :

70,00 st. C

jmenovitý tlakový rozdíl : 0,01 MPa

max. statický tlak v soustavě :

0,18 MPa

maximální průtok : 12 m³/h

Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Časový průběh odběru tepelné energie :

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitermní regulací.

Místo předání :

Nerudova 1848

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 557,00 pro ohřev TUV : 348,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc	% pro ÚT	dodávky v GJ		% pro TUV	dodávky v GJ	
1	19,00	105,83		8,50	29,58	
2	16,00	89,12		7,70	26,79	
3	14,00	77,98		8,50	29,58	
4	9,00	50,13		8,20	28,53	
5	2,00	11,14		8,50	29,58	
6	0,00	0,00		8,20	28,53	
7	0,00	0,00		8,50	29,58	
8	0,00	0,00		8,50	29,58	
9	1,00	5,57		8,20	28,53	
10	8,00	44,56		8,50	29,58	
11	14,00	77,98		8,20	28,53	
12	17,00	94,69		8,50	29,58	

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : Nerudova 1848/peč.

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 21848

Adresa : Nerudova

č.p. 1848 č.o. , Hranice

PSC 75301

Procento pro rozdělení dodávek ÚT u míst napojených na jedno společné, technologicky propojené odběrné místo : 2,3982 %

Počet bytů v odběrném místě : 0

Podlahová plocha pro dodávky ÚT : 43,39 m² pro dodávky TUV : 44,05 m²

Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 96023238 datum instalace : 13.08.2004 typové označení : SONTEX

Výrobní číslo průtokoměru : 95110989 datum instalace : 27.07.2004 typové označení : WP 50

Místění měřiče : v domě 1848

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 5,00 kW pro dodávky TUV : 2,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : 90,00 st. C teplota na zpátečce : 70,00 st. C

jmenovitý tlakový rozdíl : 0,01 MPa max. statický tlak v soustavě : 0,18 MPa

maximální průtok : 12 m³/h Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Časový průběh odběru tepelné energie :

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitermní regulací.

Místo předání :

Nerudova 1848/peč.

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 14,00 pro ohřev TUV : 3,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc	% pro ÚT	dodávky v GJ	% pro TUV	dodávky v GJ
1	19,00	2,66	8,50	0,25
2	16,00	2,24	7,70	0,23
3	14,00	1,96	8,50	0,25
4	9,00	1,26	8,20	0,24
5	2,00	0,28	8,50	0,25
6	0,00	0,00	8,20	0,24
7	0,00	0,00	8,50	0,25
8	0,00	0,00	8,50	0,25
9	1,00	0,14	8,20	0,24
10	8,00	1,12	8,50	0,25
11	14,00	1,96	8,20	0,24
12	17,00	2,38	8,50	0,25

Parametry odběrného místa :

Název : Kpt.Jaroše 1348-50	Identifikační znak odběrného místa (kód) :	1348
Adresa : kpt.Jaroše	č.p. 1348 č.o. , Hranice	PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 41
 Podlahová plocha pro dodávky ÚT : 2218,31 m² pro dodávky TUV : 2366,52 m²
 Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeučtování nákladů na vodné a stočné.
 Dodávky tepelné energie jsou zabezpečovány prostřednictvím objektové předávací stanice (OPS). *
 Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 8280300 datum instalace : 15.08.2005 typové označení : ISTA
 Výrobní číslo průtokoměru : 3568556 datum instalace : 15.08.2005 typové označení : WP 65
 Místění měřiče : Objektová předávací stanice v čp. 1349
 Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 210,00 kW pro dodávky TUV : 84,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :
 teplota na vstupu do objektu : 90,00 st. C teplota na zpátečce : 70,00 st. C
 jmenovitý tlakový rozdíl : 50,00 kPa max.statický tlak v soustavě : 0,20 MPa
 maximální průtok : 10000 l/h Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Časový průběh odběru tepelné energie :
 Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitemní regulací.

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 965,00 pro ohřev TUV : 410,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc :	% pro ÚT	19,00	dodávky v GJ	183,35	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	34,85
Účetní měsíc : 1	% pro ÚT	19,00	dodávky v GJ	183,35	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	34,85
Účetní měsíc : 2	% pro ÚT	16,00	dodávky v GJ	154,40	% pro TUV	7,70	dodávky v GJ	31,57
Účetní měsíc : 3	% pro ÚT	14,00	dodávky v GJ	135,10	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	34,85
Účetní měsíc : 4	% pro ÚT	9,00	dodávky v GJ	86,85	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	33,62
Účetní měsíc : 5	% pro ÚT	2,00	dodávky v GJ	19,30	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	34,85
Účetní měsíc : 6	% pro ÚT	0,00	dodávky v GJ	0,00	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	33,62
Účetní měsíc : 7	% pro ÚT	0,00	dodávky v GJ	0,00	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	34,85
Účetní měsíc : 8	% pro ÚT	0,00	dodávky v GJ	0,00	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	34,85
Účetní měsíc : 9	% pro ÚT	1,00	dodávky v GJ	9,65	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	33,62
Účetní měsíc : 10	% pro ÚT	8,00	dodávky v GJ	77,20	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	34,85
Účetní měsíc : 11	% pro ÚT	14,00	dodávky v GJ	135,10	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	33,62
Účetní měsíc : 12	% pro ÚT	17,00	dodávky v GJ	164,05	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	34,85

* Dodávka tepla je uskutečňována prostřednictvím OPS - v údajích pro ÚT jsou u ploch a GJ zahrnuty i parametry a hodnoty pro dodávky TUV

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek

v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

TECS Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : Kpt.Jaroše 1351-53

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1351

Adresa : kpt.Jaroše

č.p. 1351 č.o. , Hranice

PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 42

Podlahová plocha pro dodávky ÚT : 2209,42 m² pro dodávky TUV : 2361,38 m²

Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Dodávky tepelné energie jsou zabezpečovány prostřednictvím objektové předávací stanice (OPS). *

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 8371559 datum instalace : 15.08.2005 typové označení : ISTA

Výrobní číslo průtokoměru : 3555475 datum instalace : 15.08.2005 typové označení : WP 65

Umístění měřiče : Objektová předávací stanice v čp. 1352

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 210,00 kW pro dodávky TUV : 84,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : 90,00 st. C teplota na zpátečce : 70,00 st. C

jmenovitý tlakový rozdíl : 50,00 kPa max. statický tlak v soustavě : 0,20 MPa

maximální průtok : 10000 l/h Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Časový průběh odběru tepelné energie :

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitermní regulací.

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 881,00 pro ohřev TUV : 345,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc	% pro ÚT	dodávky v GJ	% pro TUV	dodávky v GJ
Účetní měsíc : 1	% pro ÚT	19,00	% pro TUV	8,50
Účetní měsíc : 2	% pro ÚT	16,00	% pro TUV	7,70
Účetní měsíc : 3	% pro ÚT	14,00	% pro TUV	8,50
Účetní měsíc : 4	% pro ÚT	9,00	% pro TUV	8,20
Účetní měsíc : 5	% pro ÚT	2,00	% pro TUV	8,50
Účetní měsíc : 6	% pro ÚT	0,00	% pro TUV	8,20
Účetní měsíc : 7	% pro ÚT	0,00	% pro TUV	8,50
Účetní měsíc : 8	% pro ÚT	0,00	% pro TUV	8,50
Účetní měsíc : 9	% pro ÚT	1,00	% pro TUV	8,20
Účetní měsíc : 10	% pro ÚT	8,00	% pro TUV	8,50
Účetní měsíc : 11	% pro ÚT	14,00	% pro TUV	8,20
Účetní měsíc : 12	% pro ÚT	17,00	% pro TUV	8,50

* Dodávka tepla je uskutečňována prostřednictvím OPS - v údajích pro ÚT jsou u ploch a GJ zahrnuty i parametry a hodnoty pro dodávky TUV

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek

v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Místo odběrného místa :

Obránců míru 1357-59

Obránců míru

č.p. 1357 č.o.

, Hranice

Identifikační znak odběrného místa (kód) :

1357

PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 42

Podlahová plocha pro dodávky ÚT : 2217,11 m² pro dodávky TUV : 2380,62 m²

Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeučtování nákladů na vodné a stočné.

Dodávky tepelné energie jsou zabezpečovány prostřednictvím objektové předávací stanice (OPS). *

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 8280036 datum instalace : 15.08.2005 typové označení : ISTA

Výrobní číslo průtokoměru : 3568553 datum instalace : 15.08.2005 typové označení : WP 65

Umístění měřiče : Objektová předávací stanice v čp. 1358

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 210,00 kW pro dodávky TUV : 84,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : 90,00 st. C teplota na zpátečce : 70,00 st. C

jmenovitý tlakový rozdíl : 50,00 kPa max. statický tlak v soustavě : 0,20 MPa

maximální průtok : 10000 l/h Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Časový průběh odběru tepelné energie :

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitemní regulací.

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 893,00 pro ohřev TUV : 315,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc	% pro ÚT	dodávky v GJ	% pro TUV	dodávky v GJ
1	19,00	169,67	8,50	26,77
2	16,00	142,88	7,70	24,25
3	14,00	125,02	8,50	26,77
4	9,00	80,37	8,20	25,83
5	2,00	17,86	8,50	26,77
6	0,00	0,00	8,20	25,83
7	0,00	0,00	8,50	26,77
8	0,00	0,00	8,50	26,77
9	1,00	8,93	8,20	25,83
10	8,00	71,44	8,50	26,77
11	14,00	125,02	8,20	25,83
12	17,00	151,81	8,50	26,77

* Dodávka tepla je uskutečňována prostřednictvím OPS - v údajích pro ÚT jsou v ploch a GJ zahrnuty i parametry a hodnoty pro dodávky TUV

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek

v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Adresa odběrného místa :

Obránců míru 1363-65

Identifikační znak odběrného místa (kód) :

1363

Obránců míru

č.p. 1363 č.o. , Hranice

PSC 75301

Počet bytů v odběrném místě : 42

Podlahová plocha pro dodávky ÚT : 2217,02 m² pro dodávky TUV : 2380,62 m²

Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Dodávky tepelné energie jsou zabezpečovány prostřednictvím objektové předávací stanice (OPS). *

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 8371577 datum instalace : 15.08.2005 typové označení : ISTA

Výrobní číslo průtokoměru : 3568877 datum instalace : 15.08.2005 typové označení : WP 65

Umístění měřiče : Objektová předávací stanice v čp. 1364

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 210,00 kW pro dodávky TUV : 84,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : 90,00 st. C

teplota na zpátečce : 70,00 st. C

jmenovitý tlakový rozdíl : 50,00 kPa

max. statický tlak v soustavě : 0,20 MPa

maximální průtok : 10000 l/h

Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Časový průběh odběru tepelné energie :

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitemní regulací.

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 861,00 pro ohřev TUV : 296,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc :	% pro ÚT	dodávky v GJ	% pro TUV	dodávky v GJ
1	19,00	163,59	8,50	25,16
2	16,00	137,76	7,70	22,79
3	14,00	120,54	8,50	25,16
4	9,00	77,49	8,20	24,27
5	2,00	17,22	8,50	25,16
6	0,00	0,00	8,20	24,27
7	0,00	0,00	8,50	25,16
8	0,00	0,00	8,50	25,16
9	1,00	8,61	8,20	24,27
10	8,00	68,88	8,50	25,16
11	14,00	120,54	8,20	24,27
12	17,00	146,37	8,50	25,16

* Dodávka tepla je uskutečňována prostřednictvím OPS - v údajích pro ÚT jsou u ploch a GJ zahrnuty i parametry a hodnoty pro dodávky TUV

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Ekoltes Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : Přátelství 1369-71	Identifikační znak odběrného místa (kód) :	1369
Adresa : Přátelství	č.p. 1369 č.o. , Hranice	PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 42
 Podlahová plocha pro dodávky ÚT : 2200,04 m² pro dodávky TUV : 2366,43 m²
 Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeučtování nákladů na vodné a stočné.
 Dodávky tepelné energie jsou zabezpečovány prostřednictvím objektové předávací stanice (OPS). *
 Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 8280027 datum instalace : 15.08.2005 typové označení : ISTA
 Výrobní číslo průtokoměru : 3568480 datum instalace : 15.08.2005 typové označení : WP 65
 Přístění měřiče : Objektová předávací stanice v čp. 1370
 Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 210,00 kW pro dodávky TUV : 84,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :
 teplota na vstupu do objektu : 90,00 st. C teplota na zpátečce : 70,00 st. C
 jmenovitý tlakový rozdíl : 50,00 kPa max. statický tlak v soustavě : 0,20 MPa
 maximální průtok : 10000 l/h Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Časový průběh odběru tepelné energie :
 Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitemní regulací.

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 885,00 pro ohřev TUV : 295,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :									
Účetní měsíc :	1	% pro ÚT	19,00	dodávky v GJ	168,15	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	25,07
Účetní měsíc :	2	% pro ÚT	16,00	dodávky v GJ	141,60	% pro TUV	7,70	dodávky v GJ	22,71
Účetní měsíc :	3	% pro ÚT	14,00	dodávky v GJ	123,90	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	25,07
Účetní měsíc :	4	% pro ÚT	9,00	dodávky v GJ	79,65	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	24,19
Účetní měsíc :	5	% pro ÚT	2,00	dodávky v GJ	17,70	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	25,07
Účetní měsíc :	6	% pro ÚT	0,00	dodávky v GJ	0,00	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	24,19
Účetní měsíc :	7	% pro ÚT	0,00	dodávky v GJ	0,00	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	25,07
Účetní měsíc :	8	% pro ÚT	0,00	dodávky v GJ	0,00	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	25,07
Účetní měsíc :	9	% pro ÚT	1,00	dodávky v GJ	8,85	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	24,19
Účetní měsíc :	10	% pro ÚT	8,00	dodávky v GJ	70,80	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	25,07
Účetní měsíc :	11	% pro ÚT	14,00	dodávky v GJ	123,90	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	24,19
Účetní měsíc :	12	% pro ÚT	17,00	dodávky v GJ	150,45	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	25,07

* Dodávka tepla je uskutečňována prostřednictvím OPS - v údajích pro ÚT jsou u ploch a GJ zahrnuty i parametry a hodnoty pro dodávky TUV

Hranice, a.s.

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek

v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : Obránců míru 1377-79

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1377

Adresa : Obránců míru

č.p. 1377 č.o. , Hranice

PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 42

Podlahová plocha pro dodávky ÚT : 2220,76 m² pro dodávky TUV : 2367,92 m²

Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Dodávky tepelné energie jsou zabezpečovány prostřednictvím objektové předávací stanice (OPS). *

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 8280316 datum instalace : 15.08.2005 typové označení : ISTA

Výrobní číslo průtokoměru : 3568565 datum instalace : 15.08.2005 typové označení : WP 65

Umístění měřiče : Objektová předávací stanice v čp. 1378

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 210,00 kW pro dodávky TUV : 84,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : 90,00 st C teplota na zpátečce : 70,00 st C

jmenovitý tlakový rozdíl : 50,00 kPa max.statický tlak v soustavě : 0,20 MPa

maximální průtok : 10000 l/h Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Časový průběh odběru tepelné energie :

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitemní regulací.

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 894,00 pro ohřev TUV : 294,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc :	% pro ÚT	dodávky v GJ	% pro TUV	dodávky v GJ
1	19,00	169,86	8,50	24,99
2	16,00	143,04	7,70	22,63
3	14,00	125,16	8,50	24,99
4	9,00	80,46	8,20	24,10
5	2,00	17,88	8,50	24,99
6	0,00	0,00	8,20	24,10
7	0,00	0,00	8,50	24,99
8	0,00	0,00	8,50	24,99
9	1,00	8,94	8,20	24,10
10	8,00	71,52	8,50	24,99
11	14,00	125,16	8,20	24,10
12	17,00	151,98	8,50	24,99

* Dodávka tepla je uskutečňována prostřednictvím OPS - v údajích pro ÚT jsou u ploch a GJ zahrnuty i parametry a hodnoty pro dodávky TUV

ES Hranice, a.s.

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek

v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : Hromůvka 1882-84	Identifikační znak odběrného místa (kód) :	1882
Adresa : Hromůvka	č.p. 1882 č.o. , Hranice	PSC 75301

Počet bytů v odběrném místě : 39
 Podlahová plocha pro dodávky ÚT : 2087,08 m² pro dodávky TUV : 2364,54 m²
 Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.
 Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 99510414 datum instalace : 16.08.2004 typové označení : SONTEX
 Výrobní číslo průtokoměru : 99031202 datum instalace : 16.08.2004 typové označení : WPX 715
 Umístění měřiče : V domě čp. 1883
 Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 195,00 kW pro dodávky TUV : 78,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :
 teplota na vstupu do objektu : 90,00 st. C teplota na zpátečce : 70,00 st. C
 jmenovitý tlakový rozdíl : 44,00 kPa max. statický tlak v soustavě : 0,40 MPa
 maximální průtok : 10200 l/h Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Časový průběh odběru tepelné energie :
 Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitemní regulací.

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 689,00 pro ohřev TUV : 616,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :									
Účetní měsíc :	1	% pro ÚT	19,00	dodávky v GJ	130,91	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	52,36
Účetní měsíc :	2	% pro ÚT	16,00	dodávky v GJ	110,24	% pro TUV	7,70	dodávky v GJ	47,43
Účetní měsíc :	3	% pro ÚT	14,00	dodávky v GJ	96,46	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	52,36
Účetní měsíc :	4	% pro ÚT	9,00	dodávky v GJ	62,01	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	50,51
Účetní měsíc :	5	% pro ÚT	2,00	dodávky v GJ	13,78	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	52,36
Účetní měsíc :	6	% pro ÚT	0,00	dodávky v GJ	0,00	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	50,51
Účetní měsíc :	7	% pro ÚT	0,00	dodávky v GJ	0,00	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	52,36
Účetní měsíc :	8	% pro ÚT	0,00	dodávky v GJ	0,00	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	52,36
Účetní měsíc :	9	% pro ÚT	1,00	dodávky v GJ	6,89	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	50,51
Účetní měsíc :	10	% pro ÚT	8,00	dodávky v GJ	55,12	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	52,36
Účetní měsíc :	11	% pro ÚT	14,00	dodávky v GJ	96,46	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	50,51
Účetní měsíc :	12	% pro ÚT	17,00	dodávky v GJ	117,13	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	52,36

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek

v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Adresa odběrného místa :

Hromůvka 1892-93

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1892

Adresa : Hromůvka

č.p. 1892 č.o. , Hranice

PSC 75301

Počet bytů v odběrném místě : 46

Podlahová plocha pro dodávky ÚT : 2481,88 m² pro dodávky TUV : 2837,57 m²

Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 120840 datum instalace : 16.08.2004 typové označení : SONTEX

Výrobní číslo průtokoměru : 99032117 datum instalace : 16.08.2004 typové označení : WPX 715

Umístění měřiče : V domě čp. 1892

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 230,00 kW pro dodávky TUV : 92,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : 90,00 st C teplota na zpátečce : 70,00 st C

jmenovitý tlakový rozdíl : 51,00 kPa max. statický tlak v soustavě : 0,40 MPa

maximální průtok : 11600 l/h Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Časový průběh odběru tepelné energie :

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitemní regulací.

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 818,00 pro ohřev TUV : 717,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc :		% pro ÚT		dodávky v GJ		% pro TUV		dodávky v GJ	
1			19,00	155,42		8,50		60,94	
2			16,00	130,88		7,70		55,20	
3			14,00	114,52		8,50		60,94	
4			9,00	73,62		8,20		58,79	
5			2,00	16,36		8,50		60,94	
6			0,00	0,00		8,20		58,79	
7			0,00	0,00		8,50		60,94	
8			0,00	0,00		8,50		60,94	
9			1,00	8,18		8,20		58,79	
10			8,00	65,44		8,50		60,94	
11			14,00	114,52		8,20		58,79	
12			17,00	139,06		8,50		60,94	

Odběratel:

Vlastníci bytových jednotek

v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Adresa odběrného místa:

Hromůvka 1894-96

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1894

Adresa : Hromůvka

č.p. 1894 č.o. , Hranice

PSC 75301

Počet bytů v odběrném místě : 51

Podlahová plocha pro dodávky ÚT : 2828,40 m² pro dodávky TUV : 3168,21 m²

Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 120863 datum instalace : 16.08.2004 typové označení : SONTEX

Výrobní číslo průtokoměru : 98032177 datum instalace : 16.08.2004 typové označení : WPX 715

Umístění měřiče : V domě čp. 1894

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 255,00 kW pro dodávky TUV : 102,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teplonosné látky (při výpočtové oblastní venkovní teplotě):

teplota na vstupu do objektu : 90,00 st C teplota na zpátečce : 70,00 st C

jmenovitý tlakový rozdíl : 53,00 kPa max. statický tlak v soustavě : 0,40 MPa

maximální průtok : 12800 l/h Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Časový průběh odběru tepelné energie :

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitemní regulací.

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 872,00 pro ohřev TUV : 793,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc :		% pro ÚT		dodávky v GJ		% pro TUV		dodávky v GJ	
1		19,00	dodávky v GJ	165,68		8,50	dodávky v GJ	67,40	
2		16,00	dodávky v GJ	139,52		7,70	dodávky v GJ	61,06	
3		14,00	dodávky v GJ	122,08		8,50	dodávky v GJ	67,40	
4		9,00	dodávky v GJ	78,48		8,20	dodávky v GJ	65,02	
5		2,00	dodávky v GJ	17,44		8,50	dodávky v GJ	67,40	
6		0,00	dodávky v GJ	0,00		8,20	dodávky v GJ	65,02	
7		0,00	dodávky v GJ	0,00		8,50	dodávky v GJ	67,40	
8		0,00	dodávky v GJ	0,00		8,50	dodávky v GJ	67,40	
9		1,00	dodávky v GJ	8,72		8,20	dodávky v GJ	65,02	
10		8,00	dodávky v GJ	69,76		8,50	dodávky v GJ	67,40	
11		14,00	dodávky v GJ	122,08		8,20	dodávky v GJ	65,02	
12		17,00	dodávky v GJ	148,24		8,50	dodávky v GJ	67,40	

Odběratel :

**Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.**

Adresa odběrného místa :

Adresa : Vrchlického 1466/byty
č.p. 1466 č.o. , Hranice
Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1466
PSC 753 01

Procento pro rozdělení dodávek ÚT u míst napojených na jedno společné, technologicky propojené odběrné místo : **80,1569 %**

Počet bytů v odběrném místě : **50**
Podlahová plocha pro dodávky ÚT : **981,08 m²** pro dodávky TUV : **742,20 m²**

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : **ANO**

Výrobní číslo vyhodnocovače : **2584264** datum instalace : **01.09.2005** typové označení : **KAMSTRUP**

Výrobní číslo průtokoměru : **2584264** datum instalace : **01.09.2005** typové označení : **KAMSTRUP**

Místění měniče : **V kotelně čp.1466**

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : **125,00 kW** pro dodávky TUV : **60,00 kW**

Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : **90,00 st. C** teplota na zpátečce : **70,00 st. C**
jmenovitý tlakový rozdíl : **50,00 kPa** max. statický tlak v soustavě : **0,12 MPa**
maximální průtok : **5100 l/h** Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Časový průběh odběru tepelné energie :

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitemní regulací.

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 606,00 pro ohřev TUV : 330,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc :		% pro ÚT	dodávky v GJ		% pro TUV	dodávky v GJ	
1		19,00	115,14		8,50	28,05	
2		16,00	96,96		7,70	25,41	
3		14,00	84,84		8,50	28,05	
4		9,00	54,54		8,20	27,06	
5		2,00	12,12		8,50	28,05	
6		0,00	0,00		8,20	27,06	
7		0,00	0,00		8,50	28,05	
8		0,00	0,00		8,50	28,05	
9		1,00	6,06		8,20	27,06	
10		8,00	48,48		8,50	28,05	
11		14,00	84,84		8,20	27,06	
12		17,00	103,02		8,50	28,05	

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek

v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Adresa odběrného místa :

Vrchlického 1466/ELIM

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 11466

č.p. 0 č.o.

PSC

Procento pro rozdělení dodávek ÚT u míst napojených na jedno společné, technologicky propojené odběrné místo : 8,7593 %

Počet bytů v odběrném místě : 0

Podlahová plocha pro dodávky ÚT : 107,21 m²

pro dodávky TUV : 108,73 m²

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 2584264 datum instalace : 01.09.2005 typové označení : KAMSTRUP

Výrobní číslo průtokoměru : 2584264 datum instalace : 01.09.2005 typové označení : KAMSTRUP

Umístění měřiče : v kotelně čp. 1466

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 0,00

pro dodávky TUV : 0,00

Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : 90,00 st. C

teplota na zpátečce : 70,00 st. C

jmenovitý tlakový rozdíl : 50,00 kPa

max. statický tlak v soustavě : 0,12 MPa

maximální průtok : 5100 l/h

Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Časový průběh odběru tepelné energie :

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitemní regulací.

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 41,00 pro ohřev TUV : 28,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc :		% pro ÚT	dodávky v GJ		% pro TUV	dodávky v GJ	
1		19,00	7,79		8,50	2,38	
2		16,00	6,56		7,70	2,15	
3		14,00	5,74		8,50	2,38	
4		9,00	3,69		8,20	2,29	
5		2,00	0,82		8,50	2,38	
6		0,00	0,00		8,20	2,29	
7		0,00	0,00		8,50	2,38	
8		0,00	0,00		8,50	2,38	
9		1,00	0,41		8,20	2,29	
10		8,00	3,28		8,50	2,38	
11		14,00	5,74		8,20	2,29	
12		17,00	6,97		8,50	2,38	

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek

v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Odběrného místa :

Vrchlického 1466/Sauna

Vrchlického

č.p. 1466 č.o.

, Hranice

Identifikační znak odběrného místa (kód) :

21466

PSC 75301

Procento pro rozdělení dodávek ÚT u míst napojených na jedno společné, technologicky propojené odběrné místo : **11,0838 %**

Počet bytů v odběrném místě : **0**

Podlahová plocha pro dodávky ÚT : **135,66 m²** pro dodávky TUV : **135,66 m²**

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : **ANO**

Výrobní číslo vyhodnocovače : **2584264** datum instalace : **01.09.2005** typové označení : **KAMSTRUP**

Výrobní číslo průtokoměru : **2584264** datum instalace : **01.09.2005** typové označení : **KAMSTRUP**

Umístění měřiče : **V kotelně č.p. 1466**

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : **10,00 kW** pro dodávky TUV : **4,00 kW**

Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : **90,00 st. C**

teplota na zpátečce : **70,00 st. C**

jmenovitý tlakový rozdíl : **50,00 kPa**

max. statický tlak v soustavě : **0,12 MPa**

maximální průtok : **5100 l/h**

Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Časový průběh odběru tepelné energie :

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitemní regulací.

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 83,00 pro ohřev TUV : 30,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc :		% pro ÚT	dodávky v GJ		% pro TUV	dodávky v GJ	
1		19,00	15,77		8,50	2,55	
2		16,00	13,28		7,70	2,31	
3		14,00	11,62		8,50	2,55	
4		9,00	7,47		8,20	2,46	
5		2,00	1,66		8,50	2,55	
6		0,00	0,00		8,20	2,46	
7		0,00	0,00		8,50	2,55	
8		0,00	0,00		8,50	2,55	
9		1,00	0,83		8,20	2,46	
10		8,00	6,64		8,50	2,55	
11		14,00	11,62		8,20	2,46	
12		17,00	14,11		8,50	2,55	

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek

v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Odběrného místa :

Purgešova 1399

Purgešova

č.p. 1399 č.o.

, Hranice

Identifikační znak odběrného místa (kód) :

1399

PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : **0**

Podlahová plocha pro dodávky ÚT : **1921,49 m²**

pro dodávky TUV : **0,00 m²**

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : **ANO**

Výrobní číslo vyhodnocovače : **2651150** datum instalace : **01.09.2005** typové označení : **KAMSTRUP**

Výrobní číslo průtokoměru : **2651150** datum instalace : **01.09.2005** typové označení : **KAMSTRUP**

Umístění měřiče : **V kotelně čp. 1399**

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : **200,00 kW** pro dodávky TUV : **0,00 kW**

Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : **90,00 st. C**

teplota na zpátečce : **70,00 st. C**

jmenovitý tlakový rozdíl : **50,00 kPa**

max. statický tlak v soustavě : **0,12 MPa**

maximální průtok : **5800 l/h**

Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Časový průběh odběru tepelné energie :

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitemní regulací.

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 744,00 pro ohřev TUV : 0,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc :		% pro ÚT	dodávky v GJ		% pro TUV	dodávky v GJ	
1		19,00	141,36		8,50	0,00	
2		16,00	119,04		7,70	0,00	
3		14,00	104,16		8,50	0,00	
4		9,00	66,96		8,20	0,00	
5		2,00	14,88		8,50	0,00	
6		0,00	0,00		8,20	0,00	
7		0,00	0,00		8,50	0,00	
8		0,00	0,00		8,50	0,00	
9		1,00	7,44		8,20	0,00	
10		8,00	59,52		8,50	0,00	
11		14,00	104,16		8,20	0,00	
12		17,00	126,48		8,50	0,00	

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek

v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Identifikační znak odběrného místa :

Tovačovského
Tovačovského

č.p. 2000 č.o. , Hranice

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 2000

PSČ 75301

Procento pro rozdělení dodávek ÚT u míst napojených na jedno společné, technologicky propojené odběrné místo : 60,9118 %

Počet bytů v odběrném místě : 31

Podlahová plocha pro dodávky ÚT : 989,75 m²

pro dodávky TUV : 1090,40 m²

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 0 datum instalace : . . typové označení :

Výrobní číslo průtokoměru : 0 datum instalace : . . typové označení :

Ustanovení měřiče : **Měřič tepla není nainstalován.**

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 60,00 kW pro dodávky TUV : 30,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teplotonosné látky (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : 90,00 st. C teplota na zpátečce : 70,00 st. C

jmenovitý tlakový rozdíl : 50,00 kPa max. statický tlak v soustavě : 0,10 MPa

maximální průtok : 12000 l/h Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Časový průběh odběru tepelné energie :

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitermní regulací.

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 455,00 pro ohřev TUV : 214,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc :		% pro ÚT	dodávky v GJ		% pro TUV	dodávky v GJ	
1		19,00	86,45		8,50	18,19	
2		16,00	72,80		7,70	16,47	
3		14,00	63,70		8,50	18,19	
4		9,00	40,95		8,20	17,54	
5		2,00	9,10		8,50	18,19	
6		0,00	0,00		8,20	17,54	
7		0,00	0,00		8,50	18,19	
8		0,00	0,00		8,50	18,19	
9		1,00	4,55		8,20	17,54	
10		8,00	36,40		8,50	18,19	
11		14,00	63,70		8,20	17,54	
12		17,00	77,35		8,50	18,19	

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek

v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

... odběrného místa :

... ovského/NP

... ovského

č.p. 2000 č.o.

, Hranice

Identifikační znak odběrného místa (kód) :

22000

PSČ 75301

Procento pro rozdělení dodávek ÚT u míst napojených na jedno společné, technologicky propojené odběrné místo : 15,5518 %

Počet bytů v odběrném místě : 0

Podlahová plocha pro dodávky ÚT : 252,70 m²

pro dodávky TUV : 255,04 m²

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače :

0

datum instalace :

..

typové označení :

Výrobní číslo průtokoměru :

0

datum instalace :

..

typové označení :

L. umístění měřiče : Měřič tepla není nainstalován.

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 50,00 kW

pro dodávky TUV : 15,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teplotnosné látky (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : 90,00 st. C

teplota na zpátečce :

70,00 st. C

jmenovitý tlakový rozdíl : 50,00 kPa

max. statický tlak v soustavě :

0,10 MPa

maximální průtok : 12000 l/h

Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Časový průběh odběru tepelné energie :

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitemní regulací.

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 116,00 pro ohřev TUV : 34,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc :	1	% pro ÚT	19,00	dodávky v GJ	22,04	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	2,89
Účetní měsíc :	2	% pro ÚT	16,00	dodávky v GJ	18,56	% pro TUV	7,70	dodávky v GJ	2,61
Účetní měsíc :	3	% pro ÚT	14,00	dodávky v GJ	16,24	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	2,89
Účetní měsíc :	4	% pro ÚT	9,00	dodávky v GJ	10,44	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	2,78
Účetní měsíc :	5	% pro ÚT	2,00	dodávky v GJ	2,32	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	2,89
Účetní měsíc :	6	% pro ÚT	0,00	dodávky v GJ	0,00	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	2,78
Účetní měsíc :	7	% pro ÚT	0,00	dodávky v GJ	0,00	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	2,89
Účetní měsíc :	8	% pro ÚT	0,00	dodávky v GJ	0,00	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	2,89
Účetní měsíc :	9	% pro ÚT	1,00	dodávky v GJ	1,16	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	2,78
Účetní měsíc :	10	% pro ÚT	8,00	dodávky v GJ	9,28	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	2,89
Účetní měsíc :	11	% pro ÚT	14,00	dodávky v GJ	16,24	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	2,78
Účetní měsíc :	12	% pro ÚT	17,00	dodávky v GJ	19,72	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	2,89

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek

v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

... odběrného místa :

... ovského/SP

... ovského

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 32000

č.p. 2000 č.o. , Hranice

PSČ 75301

Procento pro rozdělení dodávek ÚT u míst napojených na jedno společné, technologicky propojené odběrné místo : 23,5364 %

Počet bytů v odběrném místě : 0

Podlahová plocha pro dodávky ÚT : 382,44 m² pro dodávky TUV : 0,00 m²

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 0 datum instalace : . . typové označení :

Výrobní číslo průtokoměru : 0 datum instalace : . . typové označení :

Ujistění měřiče : **Měřič tepla není nainstalován.**

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 30,00 kW pro dodávky TUV : 0,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teplonosné látky (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : 90,00 st C teplota na zpátečce : 70,00 st C

jmenovitý tlakový rozdíl : 50,00 kPa max. statický tlak v soustavě : 0,10 MPa

maximální průtok : 12000 l/h Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Časový průběh odběru tepelné energie :

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitemní regulací.

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 176,00 pro ohřev TUV : 0,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc :		% pro ÚT	dodávky v GJ		% pro TUV	dodávky v GJ	
1		19,00	33,44		0,00	0,00	
2		16,00	28,16		0,00	0,00	
3		14,00	24,64		0,00	0,00	
4		9,00	15,84		0,00	0,00	
5		2,00	3,52		0,00	0,00	
6		0,00	0,00		0,00	0,00	
7		0,00	0,00		0,00	0,00	
8		0,00	0,00		0,00	0,00	
9		1,00	1,76		0,00	0,00	
10		8,00	14,08		0,00	0,00	
11		14,00	24,64		0,00	0,00	
12		17,00	29,92		0,00	0,00	

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek

v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Odběrného místa :

Struhlovsko 1536

Identifikační znak odběrného místa (kód) :

1536

Struhlovsko

č.p. 1536 č.o. , Hranice

PSČ 75301

Procento pro rozdělení dodávek ÚT u míst napojených na jedno společné, technologicky propojené odběrné místo : 99,0056 %

Počet bytů v odběrném místě : 48

Podlahová plocha pro dodávky ÚT : 1394,81 m² pro dodávky TUV : 1522,80 m²

Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 8280042 datum instalace : 03.09.2002 typové označení : ISTA

Výrobní číslo průtokoměru : 3568550 datum instalace : 03.09.2002 typové označení : WP 65

Umístění měřiče : V kotelně čp. 1536

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 96,00 kW pro dodávky TUV : 48,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu :	90,00 st. C	teplota na zpátečce :	70,00 st. C
jmenovitý tlakový rozdíl :	50,00 kPa	max. statický tlak v soustavě :	0,12 MPa
maximální průtok :	11000 l/h	Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav	

Časový průběh odběru tepelné energie :

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitemní regulací.

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 642,00 pro ohřev TUV : 403,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc :	% pro ÚT	dodávky v GJ	% pro TUV	dodávky v GJ
1	19,00	121,98	8,50	34,25
2	16,00	102,72	7,70	31,03
3	14,00	89,88	8,50	34,25
4	9,00	57,78	8,20	33,04
5	2,00	12,84	8,50	34,25
6	0,00	0,00	8,20	33,04
7	0,00	0,00	8,50	34,25
8	0,00	0,00	8,50	34,25
9	1,00	6,42	8,20	33,04
10	8,00	51,36	8,50	34,25
11	14,00	89,88	8,20	33,04
12	17,00	109,14	8,50	34,25

Odběratel :

**Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.**

Adresa odběrného místa :

Struhlovsko 1536/skl

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 21536

Adresa : Struhlovsko

č.p. 1536 č.o. , Hranice

PSČ 75301

Procento pro rozdělení dodávek ÚT u míst napojených na jedno společné, technologicky propojené odběrné místo : **0,9944 %**

Počet bytů v odběrném místě : **0**

Podlahová plocha pro dodávky ÚT : **14,01 m²** pro dodávky TUV : **13,00 m²**

Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : **ANO**

Výrobní číslo vyhodnocovače : **8280042** datum instalace : **03.09.2002** typové označení : **ISTA**

Výrobní číslo průtokoměru : **3568550** datum instalace : **03.09.2002** typové označení : **WP 65**

Umístění měřiče : **V kotelně č.p. 1536**

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : **5,00 kW** pro dodávky TUV : **2,00 kW**

Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : **90,00 st. C** teplota na zpátečce : **70,00 st. C**

jmenovitý tlakový rozdíl : **50,00 kPa** max. statický tlak v soustavě : **0,12 MPa**

maximální průtok : **11000 l/h** Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Časový průběh odběru tepelné energie :

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitermní regulací.

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 7,00 pro ohřev TUV : 1,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc	% pro ÚT	dodávky v GJ	% pro TUV	dodávky v GJ
1	19,00	1,33	8,50	0,08
2	16,00	1,12	7,70	0,07
3	14,00	0,98	8,50	0,08
4	9,00	0,63	8,20	0,08
5	2,00	0,14	8,50	0,08
6	0,00	0,00	8,20	0,08
7	0,00	0,00	8,50	0,08
8	0,00	0,00	8,50	0,08
9	1,00	0,07	8,20	0,08
10	8,00	0,56	8,50	0,08
11	14,00	0,98	8,20	0,08
12	17,00	1,19	8,50	0,08

Hranice, a.s.

Odběratel:

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : Struhlovsko 1412-13 Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1412
Adresa : Struhlovsko č.p. 1412 č.o. , Hranice PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 38
Podlahová plocha pro dodávky ÚT : 1913,90 m² pro dodávky TUV : 2560,83 m²

Dodávky tepelné energie jsou zabezpečovány prostřednictvím objektové předávací stanice (OPS). *
Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 8280005 datum instalace : 20.08.2005 typové označení : ISTA
Výrobní číslo průtokoměru : 3568563 datum instalace : 20.08.2005 typové označení : WS-PF

Umístění měřiče : Objektová předávací stanice v čp. 1413

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 190,00 kW pro dodávky TUV : 76,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teploty látky (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : 90,00 st. C teplota na zpátečce : 70,00 st. C
jmenovitý tlakový rozdíl : 50,00 kPa max. statický tlak v soustavě : 0,28 MPa
maximální průtok : 12250 l/h Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Časový průběh odběru tepelné energie :

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitemní regulací.

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 508,00 pro ohřev TUV : 362,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc :	% pro ÚT	19,00	dodávky v GJ	96,52	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	30,77
Účetní měsíc : 1	% pro ÚT	16,00	dodávky v GJ	81,28	% pro TUV	7,70	dodávky v GJ	27,87
Účetní měsíc : 2	% pro ÚT	14,00	dodávky v GJ	71,12	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	30,77
Účetní měsíc : 3	% pro ÚT	9,00	dodávky v GJ	45,72	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	29,68
Účetní měsíc : 4	% pro ÚT	2,00	dodávky v GJ	10,16	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	30,77
Účetní měsíc : 5	% pro ÚT	0,00	dodávky v GJ	0,00	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	29,68
Účetní měsíc : 6	% pro ÚT	0,00	dodávky v GJ	0,00	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	30,77
Účetní měsíc : 7	% pro ÚT	0,00	dodávky v GJ	0,00	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	30,77
Účetní měsíc : 8	% pro ÚT	0,00	dodávky v GJ	0,00	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	30,77
Účetní měsíc : 9	% pro ÚT	1,00	dodávky v GJ	5,08	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	29,68
Účetní měsíc : 10	% pro ÚT	8,00	dodávky v GJ	40,64	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	30,77
Účetní měsíc : 11	% pro ÚT	14,00	dodávky v GJ	71,12	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	29,68
Účetní měsíc : 12	% pro ÚT	17,00	dodávky v GJ	86,36	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	30,77

* Dodávka tepla je uskutečňována prostřednictvím OPS - v údajích pro ÚT jsou u ploch a GJ zahrnuty i parametry a hodnoty pro dodávky TUV

Hranice, a.s.

Odběratel :
Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : Čechova 183	Identifikační znak odběrného místa (kód) :	183
Adresa : Čechova	č.p. 183 č.o. , Hranice	PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě :	0		
Podlahová plocha pro dodávky ÚT :	921,49 m ²	pro dodávky TUV :	0,00 m ²
Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO			

Výrobní číslo vyhodnocovače :	0	datum instalace :	. .	typové označení :	
Výrobní číslo průtokoměru :	0	datum instalace :	. .	typové označení :	
Umístění měřiče : Měřič tepla není instalován.					
Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT :	120,00	kW	pro dodávky TUV :	0,00	kW

Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu :	90,00	st. C	teplota na zpátečce :	70,00	st. C
jmenovitý tlakový rozdíl :	50,00	kPa	max. statický tlak v soustavě :	0,15	MPa
maximální průtok :	5800	l/h	Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav		

Časový průběh odběru tepelné energie :

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitermní regulací.

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 486,00 pro ohřev TUV : 0,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc :	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
% pro ÚT	19,00	16,00	14,00	9,00	2,00	0,00	0,00	0,00	1,00	8,00	14,00	17,00
dodávky v GJ	92,34	77,76	68,04	43,74	9,72	0,00	0,00	0,00	4,86	38,88	68,04	82,62
% pro TUV	8,50	7,70	8,50	8,20	8,50	8,20	8,50	8,50	8,20	8,50	8,20	8,50
dodávky v GJ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Hranice, a.s.

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : Bělotínská

Adresa : Bělotínská

č.p. 1297 č.o.

, Hranice

Identifikační znak odběrného místa (kód) :

1297

PSC 75301

Počet bytů v odběrném místě : 32

Podlahová plocha pro dodávky ÚT : 972,40 m²

pro dodávky TUV : 0,00 m²

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 99010248 datum instalace : 22.06.2003

typové označení : SONTEX

Výrobní číslo průtokoměru : 93121612 datum instalace : 22.06.2003

typové označení : WPX

Umístění měřiče : V domě čp. 1297

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 96,00 kW

pro dodávky TUV : 0,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : 90,00 st. C

teplota na zpátečce : 70,00 st. C

jmenovitý tlakový rozdíl : 50,00 kPa

max. statický tlak v soustavě : 0,18 MPa

maximální průtok : 2800 l/h

Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Časový průběh odběru tepelné energie :

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitemní regulací.

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 641,00 pro ohřev TUV : 0,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc :	% pro ÚT	dodávky v GJ	% pro TUV	dodávky v GJ
1	19,00	121,79	8,50	0,00
2	16,00	102,56	7,70	0,00
3	14,00	89,74	8,50	0,00
4	9,00	57,69	8,20	0,00
5	2,00	12,82	8,50	0,00
6	0,00	0,00	8,20	0,00
7	0,00	0,00	8,50	0,00
8	0,00	0,00	8,50	0,00
9	1,00	6,41	8,20	0,00
10	8,00	51,28	8,50	0,00
11	14,00	89,74	8,20	0,00
12	17,00	108,97	8,50	0,00

Odběratel:

Vlastníci bytových jednotek

v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Adresa odběrného místa :

Název : Bělotínská/Obchod

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 12033

Adresa : Bělotínská

č.p. 1297 č.o.

, Hranice

PSC 75301

Počet bytů v odběrném místě : 0

Podlahová plocha pro dodávky ÚT : 250,26 m²

pro dodávky TUV : 0,00 m²

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 98380561 datum instalace : 22.06.2003 typové označení : SONTEX

Výrobní číslo průtokoměru : 99060273 datum instalace : 22.06.2003 typové označení : WPX

Umístění měřiče : V domě čp.1297

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 30,00 kW pro dodávky TUV : 0,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : 90,00 st. C

teplota na zpátečce : 70,00 st. C

jmenovitý tlakový rozdíl : 50,00 kPa

max. statický tlak v soustavě : 0,18 MPa

maximální průtok : 1200 l/h

Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Časový průběh odběru tepelné energie :

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitemní regulací.

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 80,00 pro ohřev TUV : 0,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc	% pro ÚT	dodávky v GJ	% pro TUV	dodávky v GJ
1	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00
3	14,00	11,20	8,50	0,00
4	9,00	7,20	8,20	0,00
5	2,00	1,60	8,50	0,00
6	0,00	0,00	8,20	0,00
7	0,00	0,00	8,50	0,00
8	0,00	0,00	8,50	0,00
9	1,00	0,80	8,20	0,00
10	8,00	6,40	8,50	0,00
11	14,00	11,20	8,20	0,00
12	17,00	13,60	8,50	0,00

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek

v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Hranice, a.s.

Název odběrného místa :

Název : Bělotínská/Majerský

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 22033

Adresa : Bělotínská

č.p. 1297 č.o. , Hranice

PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 0

Podlahová plocha pro dodávky ÚT : 191,36 m²pro dodávky TUV : 0,00 m²

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 98380572 datum instalace : 22.06.2003 typové označení : SONTEX

Výrobní číslo průtokoměru : 99060275 datum instalace : 22.06.2003 typové označení : WPX

Umístění měřiče : V domě č.p.1297

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 30,00 kW pro dodávky TUV : 0,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : 90,00 st. C

teplota na zpátečce : 70,00 st. C

jmenovitý tlakový rozdíl : 50,00 kPa

max. statický tlak v soustavě : 0,18 MPa

maximální průtok : 900 l/h

Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Časový průběh odběru tepelné energie :

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitemní regulací.

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 93,00 pro ohřev TUV : 0,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc :	1	% pro ÚT	0,00	dodávky v GJ	0,00	% pro TUV	0,00	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc :	2	% pro ÚT	0,00	dodávky v GJ	0,00	% pro TUV	0,00	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc :	3	% pro ÚT	14,00	dodávky v GJ	13,02	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc :	4	% pro ÚT	9,00	dodávky v GJ	8,37	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc :	5	% pro ÚT	2,00	dodávky v GJ	1,86	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc :	6	% pro ÚT	0,00	dodávky v GJ	0,00	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc :	7	% pro ÚT	0,00	dodávky v GJ	0,00	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc :	8	% pro ÚT	0,00	dodávky v GJ	0,00	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc :	9	% pro ÚT	1,00	dodávky v GJ	0,93	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc :	10	% pro ÚT	8,00	dodávky v GJ	7,44	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc :	11	% pro ÚT	14,00	dodávky v GJ	13,02	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc :	12	% pro ÚT	17,00	dodávky v GJ	15,81	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	0,00

Hranice, a.s.

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Adresa odběrného místa :

Název : Bělotínská
Adresa : Bělotínská č.p. 1297 č.o. , Hranice
Identifikační znak odběrného místa (kód) : 32033
PSC 75301

Počet bytů v odběrném místě : 0
Podlahová plocha pro dodávky ÚT : 115,94 m² pro dodávky TUV : 0,00 m²

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 98130730 datum instalace : 22.06.2003 typové označení : SONTEX
Výrobní číslo průtokoměru : 99060238 datum instalace : 22.06.2003 typové označení : WPX
Místění měřiče : V domě čp. 1297

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 20,00 kW pro dodávky TUV : 0,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teplonosné látky (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : 90,00 st. C
jmenovitý tlakový rozdíl : 50,00 kPa
maximální průtok : 600 l/h
teplota na zpátečce : 70,00 st. C
max. statický tlak v soustavě : 0,18 MPa
Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Časový průběh odběru tepelné energie :

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitermní regulací.

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 0,00 pro ohřev TUV : 0,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc :	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
% pro ÚT	0,00	0,00	14,00	9,00	2,00	0,00	0,00	0,00	1,00	8,00	14,00	17,00
dodávky v GJ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
% pro TUV	0,00	0,00	8,50	8,20	8,50	8,20	8,50	8,50	8,20	8,50	8,20	8,50
dodávky v GJ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Smlouvy o dodávce TE

Číslo smlouvy : 1/2002

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek

v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Hranice, a.s.

Název odběrného místa :

Název : Na Náspech

Adresa : Na Náspech

Identifikační znak odběrného místa (kód) :

50

č.p. 50 č.o. Hranice

PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 9

Podlahová plocha pro dodávky ÚT : 351,92 m²

pro dodávky TUV : 420,50 m²

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače :

0 datum instalace :

. . typové označení :

Výrobní číslo průtokoměru :

0 datum instalace :

. . typové označení :

Umístění měřiče : **Měřič tepla není nainstalován.**

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 45,00 kW

pro dodávky TUV : 18,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teploty (pro výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : 90,00 st. C

teplota na zpátečce :

70,00 st. C

jmenovitý tlakový rozdíl : 50,00 kPa

max. statický tlak v soustavě :

0,20 MPa

maximální průtok : 600 l/h

Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Casový průběh odběru tepelné energie :

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitemní regulací.

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT :

217,00 pro ohřev TUV :

42,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc :		% pro ÚT		dodávky v GJ		% pro TUV		dodávky v GJ	
1			19,00	41,23		8,50		3,57	
2			16,00	34,72		7,70		3,23	
3			14,00	30,38		8,50		3,57	
4			9,00	19,53		8,20		3,44	
5			2,00	4,34		8,50		3,57	
6			0,00	0,00		8,20		3,44	
7			0,00	0,00		8,50		3,57	
8			0,00	0,00		8,50		3,57	
9			1,00	2,17		8,20		3,44	
10			8,00	17,36		8,50		3,57	
11			14,00	30,38		8,20		3,44	
12			17,00	36,89		8,50		3,57	

[redacted] anice, a.s.

HRANICE

61974919

DIČ : CZ61974919

Kalkulovaná cena tepelné energie

Platnost kalkulované ceny od 1.1.2007

Kód a název zdroje	101	průměrná			
Výroba TE na zdroji - ÚT	83 908,00	GJ	67,7453 %	Prodej TE - vstup do objektu	79 851,00 GJ
Výroba TE na zdroji - TUV	39 950,00	GJ	32,2547 %	Prodej TE - předávací stanice	39 950,00 GJ
Výroba TE celkem	123 858,00	GJ	100,0000 %	Prodej TE celkem	119 801,00 GJ

Rozpis jednotlivých kalkulovaných nákladů

daň z nemovitosti	[redacted]	Kč		
elektrina	[redacted]	Kč		
poplatek za exhalace	[redacted]	Kč		
vlastní údržba	[redacted]	Kč		
materiál	[redacted]	Kč		
Mzda hrubá	[redacted]	Kč		
nájemné	[redacted]	Kč		
odpisy	[redacted]	Kč		
odvody	[redacted]	Kč		
opravy	[redacted]	Kč		
ostatní	[redacted]	Kč		
palivo	[redacted]	Kč		
revize	[redacted]	Kč		
správní režie	[redacted]	Kč		
telefony	[redacted]	Kč		
technologická voda	[redacted]	Kč		
výrobní režie	[redacted]	Kč		
zisk	[redacted]	Kč		
Kalkulované náklady celkem :	[redacted]	Kč	průměrná cena	[redacted] Kč/GJ
Z toho náklady na dodávku ÚT :	[redacted]	Kč	jednotková cena - ÚT	[redacted] Kč/GJ
			jednotková cena - ÚT s DPH	[redacted] Kč/GJ
náklady na dodávku TUV :	[redacted]	Kč	jednotková cena - TUV	[redacted] Kč/GJ
			jednotková cena - TUV s DPH	[redacted] Kč/GJ

Zpracoval(a): Novák R., Foltýnková K.

Telefon: [redacted]

Cenová doložka

Tato „Cenová doložka“ se vztahuje na odběrná místa v cenové lokalitě města Hranice, PSČ 753 01

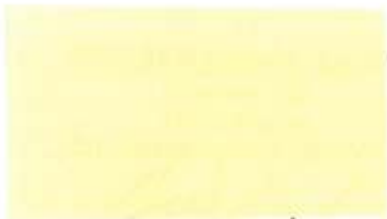
Při dodávce tepelné energie pro odběrná místa a dodávková množství, sjednaná touto „Cenovou doložkou“ budou uplatněny ceny za dodávku tepelné energie.

Průměrná kalkulovaná cena tepelné energie : ██████████ Kč/GJ bez DPH
: ██████████ Kč/GJ s DPH

Cenová doložka :

Cenová doložka pro rok 2007

- a) Stanovená cena tepelné energie ██████████ Kč/GJ je (z důvodu možných změn stupních paliv a energií a z důvodu možných změn množství dodávek tepla v GJ) cenou předběžnou.
- b) V předběžné ceně jsou zahrnuty náklady na palivo a elektřinu v cenách platných k 1.1. 2007. V případě změny cen paliva v průběhu roku bude předběžná cena úměrně tomu změněna a promítnuta do fakturace za dodávky tepla za příslušný měsíc a měsíce další.
- c) Předběžná cena je stanovena za předpokladu celkové dodávky 119.801 GJ za rok 2007. V případě, že po skončení roku 2007 bude skutečné množství dodávek tepla odchylné, bude cena tepla úměrně tomu změněna.
- d) Vyrovnání předběžné ceny na cenu reálnou (definitivní), vypočtenou podle výše uvedených zásad, bude provedeno do 28.2. 2008.


Milada Hilscherová
vedoucí „Provozu domů“

za odběratele

V Hranicích 15. 12. 2006

Bc. Milan Vinkler, MSc., Ph.D.
ředitel společnosti

 21
19